

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție : [ocds-b3wdp1-MD-1650028122441](#) din 26.05.2022

Obiectul achiziției: Materiale și accesorii stomatologice

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri:						
Lotul 4						
Ciment glasiomer	Harvard IonoGlas Fill Extra 7052112	Germania	Harvard	Cu eliminare prelungită de fluor mai mult de 24 luni, autoadeziv, autopolimerizabil, radiopac, restaurarea dinților temporari, obturații minim invazive praf min 15 gr lichid max 8 ml	Cu eliminare prelungită de fluor mai mult de 24 luni, autoadeziv, autopolimerizabil, radiopac, restaurarea dinților temporari, obturații minim invazive praf min 15 gr lichid max 8 ml	ISO CE
Lotul 5						
Ciment glasionomer, capsule	Harvard IonoResin Fill Extra (LC) 7071118	Germania	Harvard	Ionomer de sticlă foto-polimerizabil pentru restaurarea cavitațiilor dinților permanenți și deciduali, auto-adeziv, hidrofil, disponibil în diferite nuanțe de culori(A2,A3,A3.5) cutie minim 50 capsule, volum mixat pe capsulă	Ionomer de sticlă foto-polimerizabil pentru restaurarea cavitațiilor dinților permanenți și deciduali, auto-adeziv, hidrofil, disponibil în diferite nuanțe de culori(A2,A3,A3.5) cutie minim 50 capsule, volum mixat pe capsulă	ISO CE

Lotul 6						
Ciment glasionomer	IonoGlas Cem 7041135	Germania	Harvard	Pentru, fixarea aparatelor ortodontice Praf min 35gr lichid max 15ml	Pentru, fixarea aparatelor ortodontice Praf min 35gr lichid max 20 ml	ISO CE
Lotul 7						
Ciment glasionomer	Harvard Ionoglas Fill 7051115	Germania	Harvard	Radioopac pentru restaurări posterioare cl. a I și a II; praf min 15gr; lichid max 8gr (6,4 ml)	Radioopac pentru restaurări posterioare cl. a I și a II; praf min 15gr; lichid max 8gr (6,4 ml)	ISO CE
Lotul 14						
Liner fotopolimerizabil	Harvard IonoLine 7071260	Germania	Harvard	Seringă min 0,33 gr	Seringa 2ml	ISO CE
Lotul 15						
Material foto-polimerizabil	Harvard CalciumHydroxide LC 7071263	Germania	Harvard	Cu hidroxid de calciu pentru obturații curative; Seringă max 1,2ml	Cu hidroxid de calciu pentru obturații curative; Seringă 2ml	ISO CE
Lotul 16						
Material pentru obturarea canalelor radiculare	Harvard RootTemp 7071264	Germania	Harvard	Radiopac. Cu hidroxid de calciu, provizoriu, PH-12.5; Seringă max 1,2ml	Radiopac. Cu hidroxid de calciu, provizoriu, PH-12.5; Seringă 2ml	ISO CE
Lotul 18						
Material pentru obturarea canalelor radiculare	Harvard BioCale® - RootSeal 7081553	Germania	Harvard	Seringă cu două tuburi: bază și catalizator ce permite malaxarea automată a formulei pastă-pastă. Radiopacitate 13,6mm/mm Al timpul de lucru maxim 4ore, timp de fixare minim 8 ore, comprimare 1,76%	Seringă cu două tuburi: bază și catalizator ce permite malaxarea automată a formulei pastă-pastă. Radiopacitate 13,6mm/mm Al timpul de lucru maxim 4ore, timp de fixare minim 8 ore, comprimare 1,76%	ISO CE
Lotul 20						
Material pentru obturarea canalelor radiculare	Harvard CalciumHydroxide 7071261	Germania	Harvard	Material pentru obturarea canalelor pe bază de hidroxid de calciu fără conținut de iodoform. Seringă pastă max 2gr.	Material pentru obturarea canalelor pe bază de hidroxid de calciu fără conținut de iodoform. Seringă pastă 2gr.	ISO CE
Lotul 27						

Sistem adeziv	Harvard InterLock® ONE 7083611	Germania	Harvard	Sistem adeziv universal, de generația a 7-a, cu aplicare simultană a gravajului, gruntului și adezivului Flacon max 5 ml	Sistem adeziv universal, de generația a 7-a, cu aplicare simultană a gravajului, gruntului și adezivului Flacon 5 ml	ISO CE
Lotul 28						
Sistem a deziv	Harvard Bond SE Mono 7083601	Germania	Harvard	Foto-polimerizabil, sistem adeziv, universal, vâscozitate redusă. Flacon max 4ml	Foto-polimerizabil, sistem adeziv, universal, vâscozitate redusă. Flacon 5ml	ISO CE
TOTAL						



VALABILITATEA BUNURILOR 12 LUNI DE LA LIVRARE

Semnat:  Numele, Prenumele: CHIRILA NECTARIN În calitate de: GENERAL MANAGER

Ofertantul: CHINEC S.R.L. Adresa: 21 ap 122 Bd Mirce cel Batrin ,Chisinau MD2075